

LÉGENDE

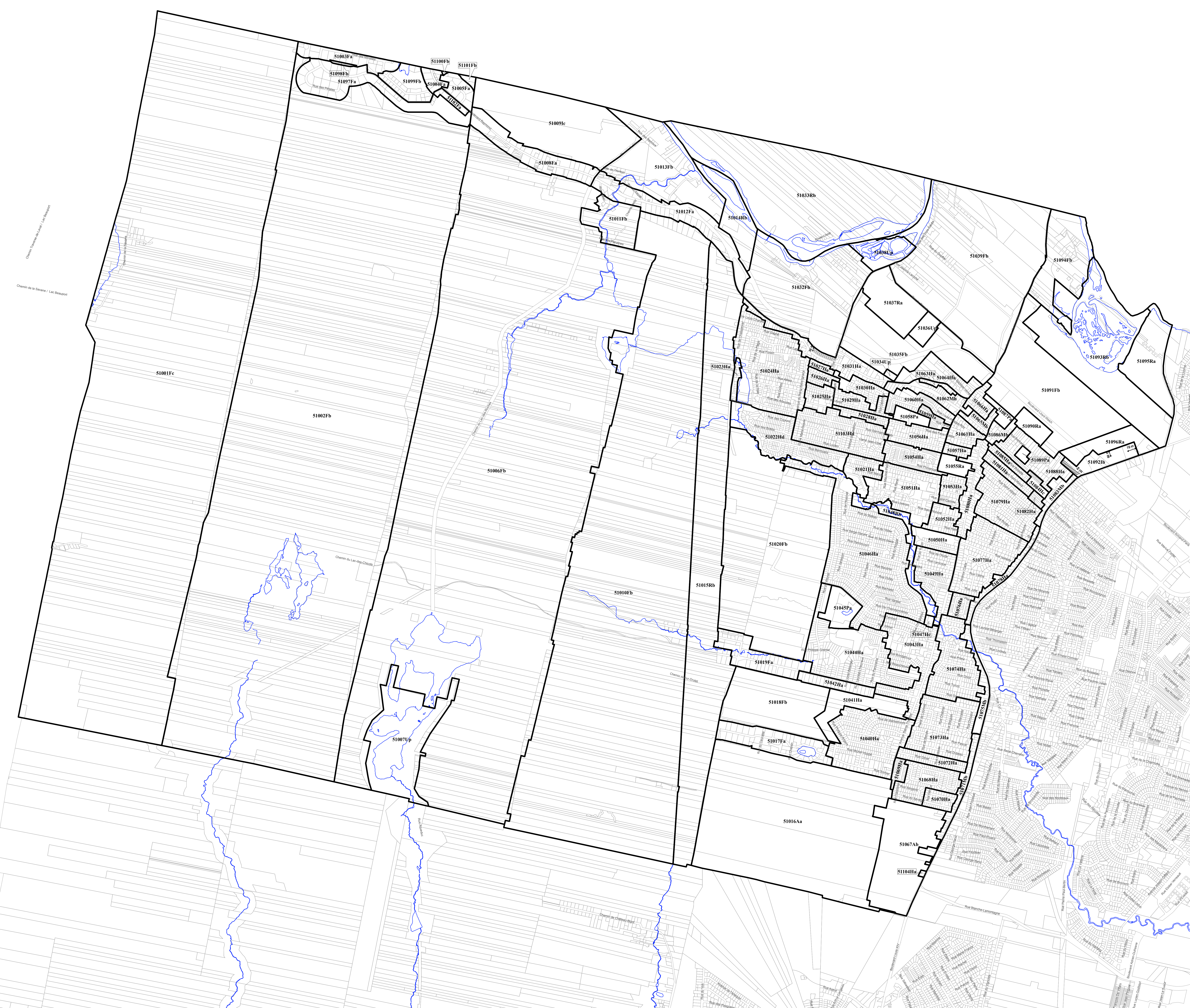
- Limite de zone
- ▬ Butte écran
- ▬ Mur écran
- ▬ Écran visuel
- ⋯ Zone tampon
- Autoroute
- Voie ferrée
- Cours d'eau, lacs ou étangs à débit régulier

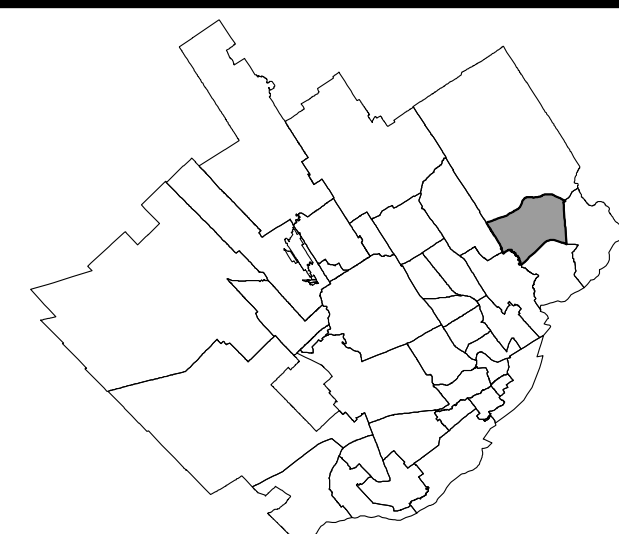
LISTE DES AMENDEMENTS

NUMÉRO DE RÉGLEMENT	DESSINE PAR	EN VIGUEUR LE
R.C.A.S.V.Q. 4	M.M.	2010-01-05
R.C.A.S.V.Q. 7	M.M.	2010-04-06
R.C.A.S.V.Q. 44	M.M.	2012-09-28
R.C.A.S.V.Q. 46	M.M.	2012-09-28
R.C.A.S.V.Q. 114	M.M.	2015-01-30
R.C.A.S.V.Q. 129	M.M.	2016-01-25

EN VIGUEUR LE : 2016-01-25

ÉCHELLE 1:10 000 PLAN N° CASQ1201





LÉGENDE

- Limite de zone
- ▬▬▬▬▬ Butte écran
- ▬▬▬▬▬ Mur écran
- ▬▬▬▬▬ Écran visuel
- ⋯⋯⋯⋯ Zone tampon
- Autoroute
- Voie ferrée
- Cours d'eau, lacs ou étangs à débit régulier

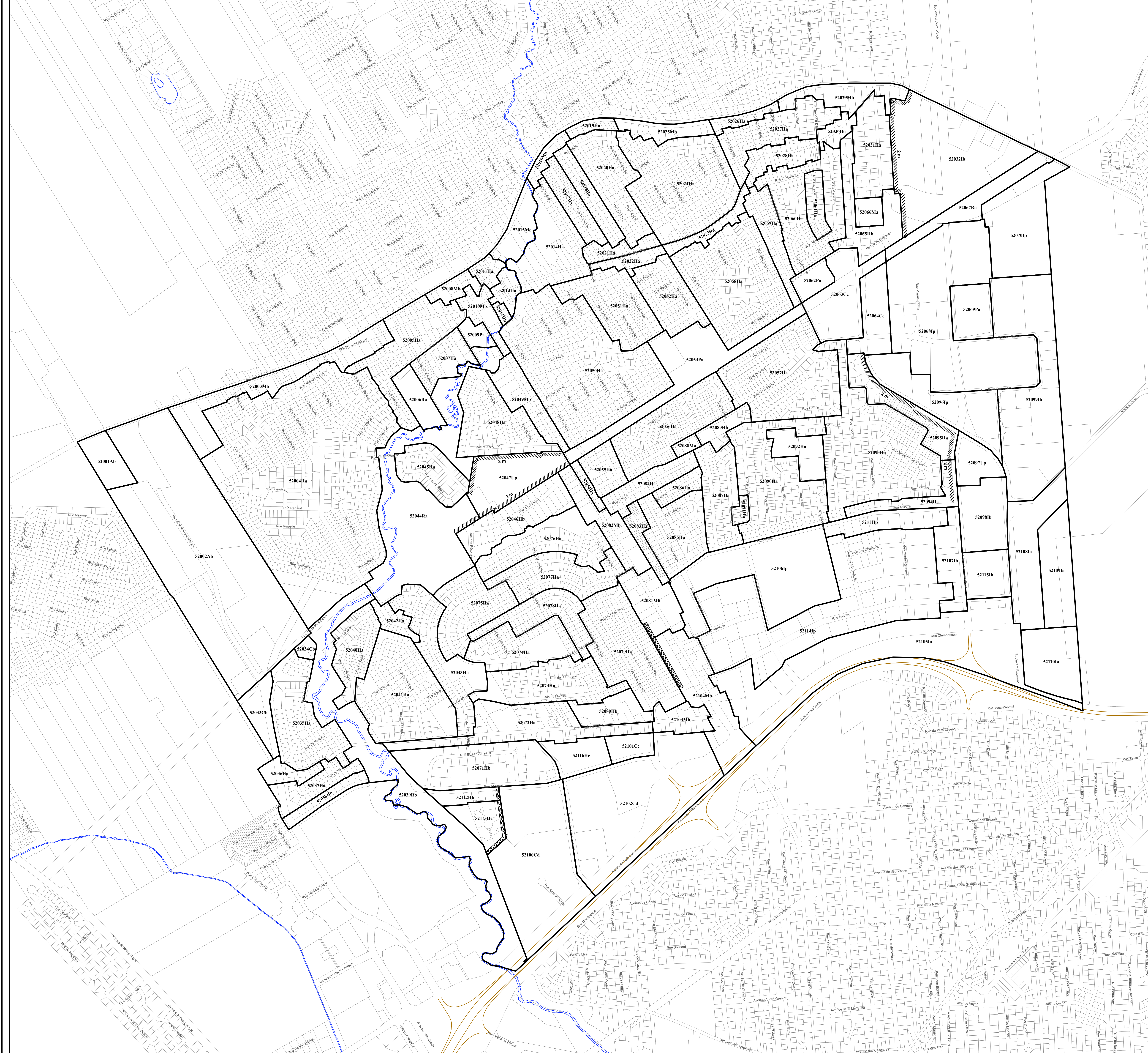


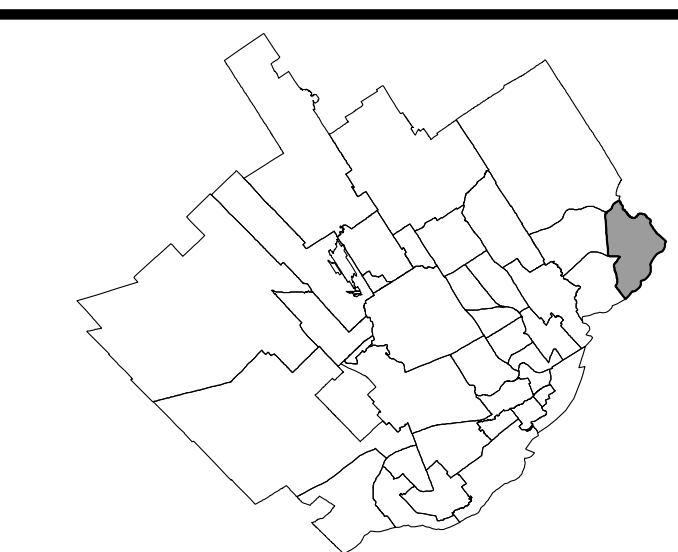
LISTE DES AMENDEMENTS

NUMÉRO DU RÉGLEMENT	DESINÉ PAR	EN VIGUEUR LE
R.C.A.S.V.Q. 4	M.M.	2010-01-05
R.C.A.S.V.Q. 3	M.M.	2010-01-27
R.C.A.S.V.Q. 21	M.M.	2011-01-20
R.C.A.S.V.Q. 02	M.M.	2012-07-16
R.C.A.S.V.Q. 96	M.M.	2014-01-23
R.C.A.S.V.Q. 106	M.M.	2014-03-13
R.C.A.S.V.Q. 110	M.M.	2014-03-16
R.C.A.S.V.Q. 141	M.M.	2016-06-17
R.C.A.S.V.Q. 134	M.M.	2017-01-24

EN VIGUEUR LE : 2017-01-24

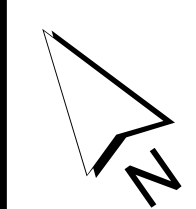
ÉCHELLE : 1:5 000 PLAN N° : CASQ52701





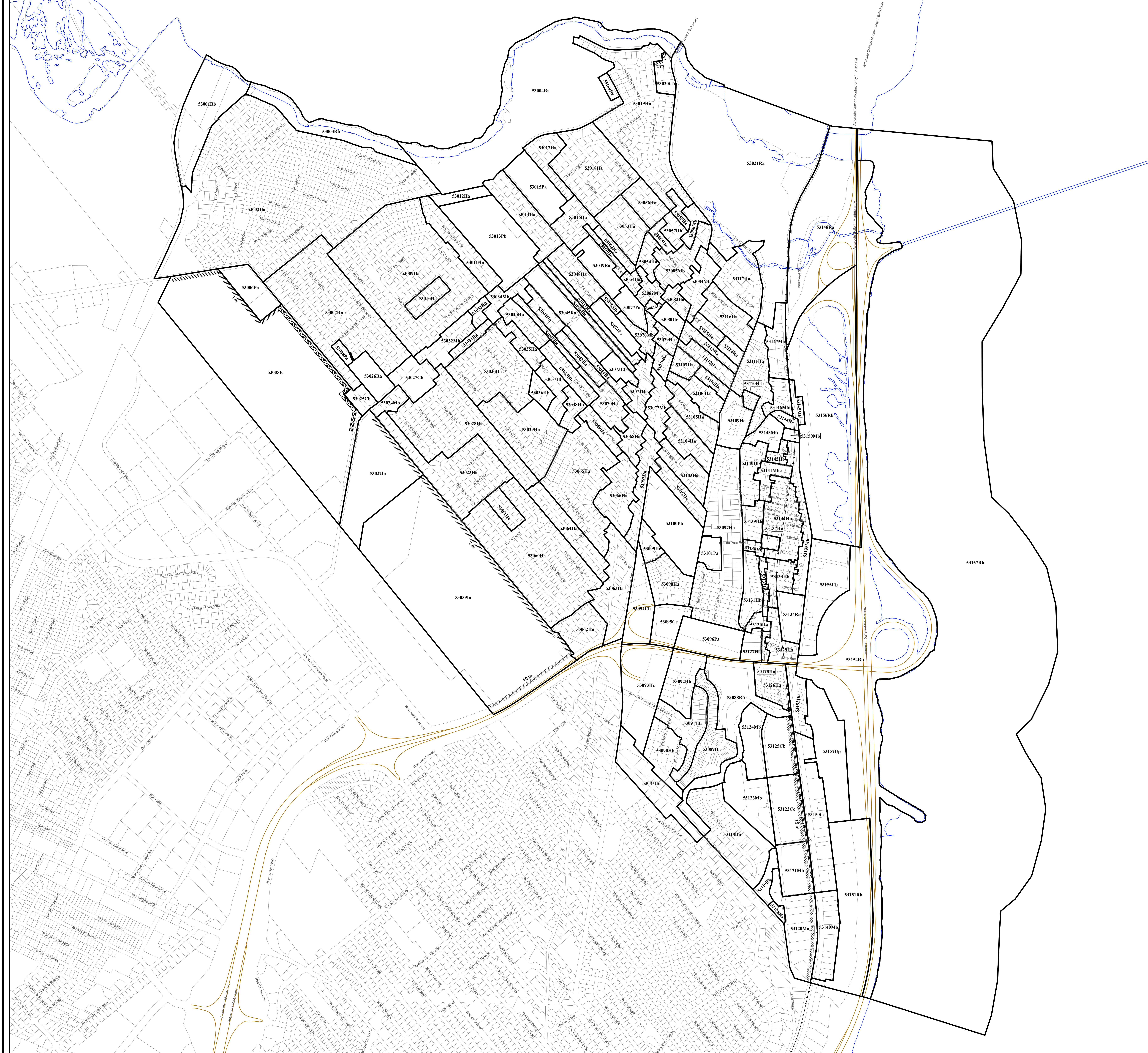
LÉGENDE

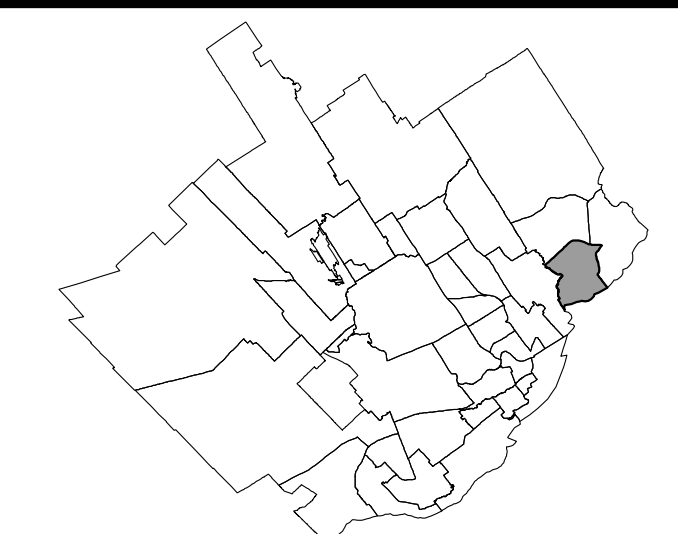
- Limite de zone
- ▬▬▬ Butte écran
- ▬▬▬ Mur anti-bruit
- ▬▬▬ Écran visuel
- ▬▬▬ Zone tampon
- Autoroute
- Voie ferrée
- Cours d'eau, lacs ou étangs à débit régulier



Liste des amendements

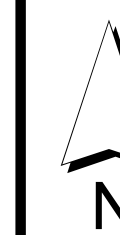
NUMÉRO DU RÈGLEMENT	DESSINÉ PAR	EN VIGUEUR LE
R.C.A.S.V.Q. 4	M.M.	2010-01-06
R.C.A.S.V.Q. 22	M.M.	2010-11-12
R.C.A.S.V.Q. 36	M.M.	2012-02-25
R.C.A.S.V.Q. 85	M.M.	2013-04-25
R.C.A.S.V.Q. 118	M.M.	2015-04-22
R.C.A.S.V.Q. 126	M.M.	2015-12-10
R.C.A.S.V.Q. 143	M.M.	2016-09-09
R.C.A.S.V.Q. 170	M.B.	2017-07-13





LÉGENDE

- Limite de zone
- ▬▬▬ Butte écran
- ▬▬▬ Mur écran
- ▬▬▬ Écran visuel
- ⋯ Zone tampon
- Autoroute
- Voie ferrée
- Cours d'eau, lacs ou étangs à débit régulier

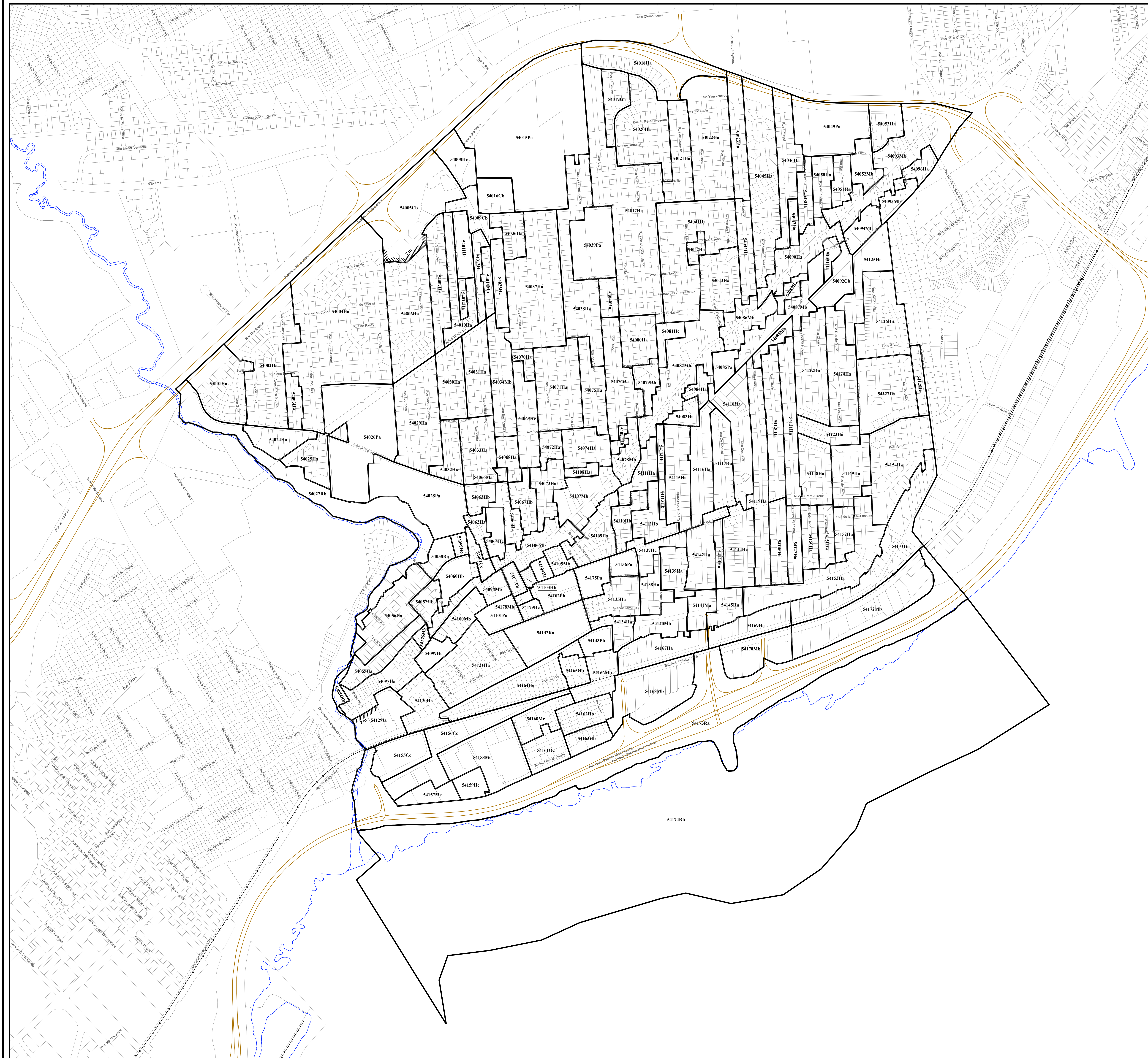


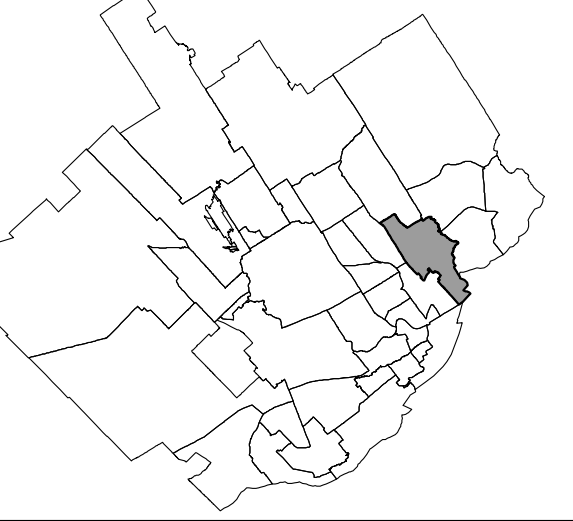
LISTE DES AMÉNAGEMENTS

NUMÉRO DU RÉGLEMENT	DESSINÉ PAR	EN VIGUEUR LE
R.C.A.S.V.Q. 4	M.M.	2010-01-08
R.C.A.S.V.Q. 38	M.M.	2011-07-11
R.C.A.S.V.Q. 77	M.M.	2012-12-18
R.C.A.S.V.Q. 134	M.M.	2016-02-11
R.C.A.S.V.Q. 138	M.M.	2016-05-13

EN VIGUEUR LE : 2016-05-13

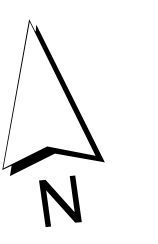
ÉCHELLE : 1:4 500 PLAN N° : CA5Q54Z01





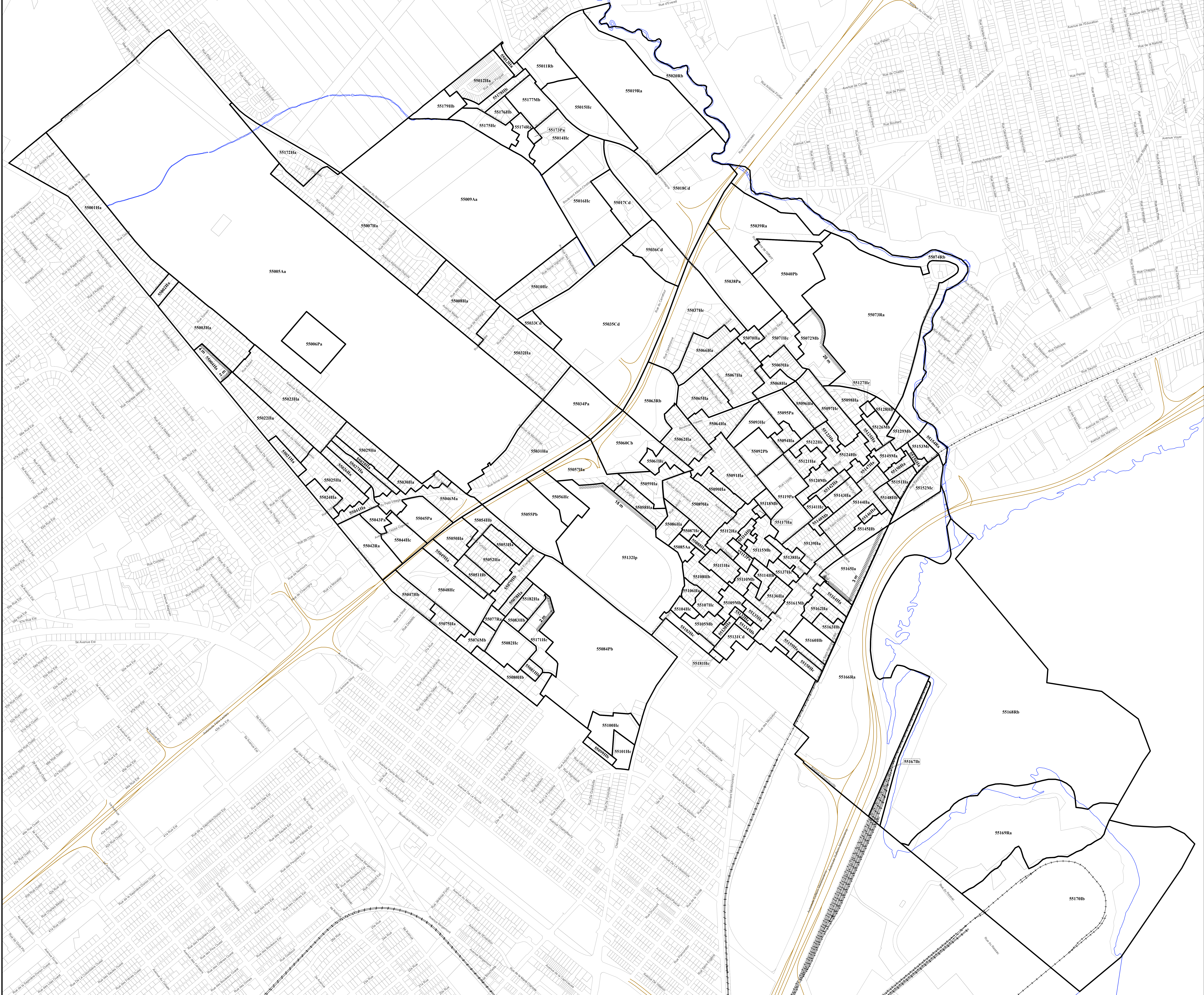
LÉGENDE

- Limite de zone
- Butte écran
- Mur écran
- Écran visuel
- Zone tampon
- Autoroute
- Voie ferrée
- Cours d'eau, lacs ou étangs à débit régulier



LISTE DES AMENDEMENTS

NUMÉRO DU RÈGLEMENT	DESSINÉ PAR	EN VIGUEUR LE
R.C.A.S.V.Q.4	M.M.	2010-01-05
R.C.A.S.V.Q.15	M.M.	2011-03-16
R.C.A.S.V.Q.25	M.M.	2011-04-15
R.C.A.S.V.Q.41	M.M.	2011-06-21
R.C.A.S.V.Q.51	M.M.	2013-11-14
R.C.A.S.V.Q.70	M.M.	2012-10-16
R.C.A.S.V.Q.88	M.M.	2013-10-07
R.C.A.S.V.Q.113	M.M.	2014-10-21
R.C.A.S.V.Q.120	M.M.	2014-01-14
R.C.A.S.V.Q.119	M.M.	2015-06-12
R.V.Q.200	M.M.	2016-07-06
R.C.A.S.V.Q.153	M.M.	2016-11-14
R.C.A.S.V.Q.144	M.M.	2016-11-14
R.C.A.S.V.Q.167	M.M.	2017-06-19





APPROBATION DU PLAN INITIAL ET DES AMENDEMENTS

NUMÉRO DU RÉGLEMENT	SIGNATURE DU DIRECTEUR	DESSINÉ PAR	EN VIGUEUR LE
R.C.A.SV.Q. 4		M.M.	

- Légende**
- Aire de protection d'un puits municipal ou d'un ouvrage de captage d'eau
  - Cours d'eau servant à l'approvisionnement en eau potable
  - Milieu humide
  - Érablière
  - Limite du périmètre urbain
  - Limite de l'arrondissement de Beauport



APPROBATION DU PLAN INITIAL ET DES AMENDEMENTS

NUMERO DU REGLEMENT	SIGNATURE DU DIRECTEUR	DESINE PAR	EN VIGUEUR LE
R.C.A.5V.Q.4		M.M.	2010-01-05
R.C.A.5V.Q.7		M.M.	2010-04-08

**Légende**

-  Forte pente
-  Secteur à potentiel karstique
-  Limite de l'arrondissement de Beauport



APPROBATION DU PLAN INITIAL ET DES AMÉNAGEMENTS			
NUMÉRO DE RÉVISION	DATE	DESIGNÉ	DESIGNÉ

Zone inondable de grand courant  
Zone inondable de faible courant

FEUILLET 1413  
RIVIERE MONTMORENCY

RÈGLEMENT DE L'ARRONDISSEMENT DE BEAUPORT SUR L'URBANISME  
ANNEXE I  
ZONES INONDABLES



Projection: Métrique Transverse Modifiée, zones 7  
Système de référence: ellipsoïde CGRS93  
Réseau géodésique: Québec-Nord-Américain 1983 (NAD83)  
Contour: à l'équidistance de 1 mètre  
Origine des altitudes: niveau moyen de la mer

Projet:  
Aériel photographique: 1:5000, 1995  
Nomenclature géométrique: Commission de topographie

Modified Transverse Mercator Projection, zone 7  
Reference surface: ellipsoid CGRS93  
Geoid reference: North American Datum 1983 (NAD83)  
Contour interval: 1 metre  
Altitude datum: mean sea level

Note: Le document est une reproduction d'un document approuvé par le Comité de topographie en juin 1995.





SERVICE DE L'AMÉNAGEMENT DU TERRITOIRE  
DIVISION DE L'URBANISME

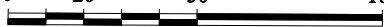
**RÈGLEMENT DE L'ARRONDISSEMENT DE BEAUPORT SUR L'URBANISME**  
**ANNEXE I**  
**ZONES INONDABLES**

Échelle : 1 / 2 000

Zone à effet de glace



mètre 0 20 50 100 mètres



FEUILLET 1513  
RIVIÈRE MONTMORENCY

APPROBATION DU PLAN INITIAL ET DES AMENDEMENTS		
NUMÉRO DU RÈGLEMENT	EN VIGUEUR LE	DESSINÉ PAR
R.C.A.S.V.Q. 4		